

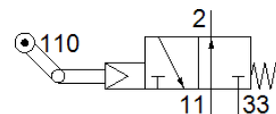
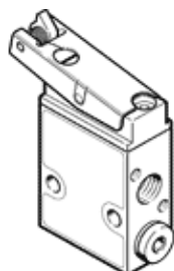
valvola a leva basculante

LOS-3-1/8

Codice prodotto: 2950

FESTO

Con ritorno a vuoto, pre-pilotata, normalmente aperta.



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Funzione valvola	3/2, aperta, monostabile
Tipo di azionamento	Meccanico
Portata nominale normale	175 l/min
Pressione d'esercizio Mpa	0,35 ... 0,8 MPa
Pressione d'esercizio	3,5 ... 8 bar
Costruzione	A otturatore
Riposizionamento	Molla meccanica
Diametro nominale	3,5 mm
Funzione di scarico	Strozzabile
Principio di tenuta	Non metallica
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Tipo di comando	Pre-pilotato
Alimentazione pressione di pilotaggio	Interna
Direzione di flusso	Non reversibile
Fluido di pilotaggio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [-:-:-]
Indicazione sulla dinamizzazione forzata	Frequenza di commutazione min. 1/anno
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [-:-:-]
Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio	E' possibile l'impiego con aria lubrificata (necessario poi per l'impiego successivo)
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - stress da corrosione moderato
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura del fluido	-10 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Forza di azionamento	1,8 N
Peso	110 g
Fissaggio	Con foro passante
Attacco pneumatico 1	G1/8
Attacco pneumatico 2	G1/8
Attacco pneumatico 3	G1/8
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale del corpo	Alluminio anodizzata